

Wessling Polska sp. z o.o. ul. Prof. Michała Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków

CENTRUM ONKOLOGII  
im. prof. Franciszka Łukaszczyka  
ul. I. Romanowskiej 2  
85-796 Bydgoszcz

Kontakt: Piotr Staszyński  
Numer tel. +48 12 2974 661  
e-mail: Piotr.Staszynski@wessling.pl

## RAPORT

### Analiza próbek odpadów

Raport analityczny **CKR20-001341-1**      Nr zlecenia **CKR-00573-20**      Data sporządzenia raportu **08.04.2020**

Numer próbki	<b>20-049500-02</b>
Data przyjęcia	27.03.2020
Nazwa próbki	P2 (kod odpadu 19 01 07*)
Rodzaj obiektu	Odpady
Pobrane przez	Zlecniodawca
Ilość próbki	500 g
Opakowanie próbki	Pojemnik PE
Ilość opakowań próbki	1
Data rozpoczęcia badań	27.03.2020
Data zakończenia badań	08.04.2020
Stan próbki	Prawidłowy

#### Przygotowanie eluatu

Numer próbki	20-049500-02	
Nazwa próbki	Jednostka	Matryca
		P2 (kod odpadu 19 01 07*)
Próbka do badań	g	100,0

#### Oznaczenia wykonane w eluacie

##### Kationy, aniony i niemetale

Numer próbki	20-049500-02		
Nazwa próbki	Jednostka	Matryca	P2 (kod odpadu 19 01 07*)
Fluorki (F)	mg/kg	SM	637
Chlorki (Cl)	mg/kg	SM	184000
Siarczany (SO4)	mg/kg	SM	18800

##### Metale / Pierwiastki

Numer próbki	20-049500-02		
Nazwa próbki	Jednostka	Matryca	P2 (kod odpadu 19 01 07*)
Chrom (Cr)	mg/kg	SM	0,150
Nikiel (Ni)	mg/kg	SM	<0,0200
Miedź (Cu)	mg/kg	SM	4,20

